Index of Claims

App	lica	tion	/Conti	rol No
-----	------	------	--------	--------

10/006,480

Examiner

Nigar Chowdhury

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MCGRATH ET AL.

Art Unit

2621

7	Rejected
	Allowed

1	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

Z	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

	 									
Cla	aim		,		[Date	9			
	a	ص								
Final	Original	9/15/06		:						
🛅)riç	15								
	0	"							:	
	1	_								
	1 2 3 4 5 6	1								
	3	 	_	_			\vdash	_		
	<i>A</i>	╂╌						-		
	-	-								\vdash
	2	₩			_		_		_	\mid
		-								
<u></u>	7									
<u></u>	8	<u> </u>								
	9									
	10									
	11									
	12	_								
	13	1								
	13 14									\square
	15					· · · · ·				\vdash
	16	+								\vdash
-	17				—		 	-		
										
<u> </u>	18	-				_		_		
	19					ļ		<u> </u>		
	20	\sqcup						<u> </u>		
<u> </u>	21	\coprod								
<u></u>	22	Ш								
	23									
	24	Ш								
	25									
	26									
	27		" - "							
	28	П	-							
	29									
	30									
	31	11								
	32							 		
	33	+				 				\square
	34	1		<u> </u>				 		\vdash
-	35	1	-		-	 	\vdash			
	36	"				 -	-			\vdash
		-				\vdash		-		H
-	37	_	<u> </u>			 				
<u> </u>	38					<u> </u>				
	39			<u> </u>		<u> </u>		_		\square
<u> </u>	40				<u> </u>	ļ		 		
	41								L	\square
	42					<u> </u>				
	43									Ш
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									\Box

Cla	aim					Date	}	<u>.</u>		
Finat	Original									
	51					Ü	_			
	52									
	53									
	54 55									
	56	<u> </u>								
	57				_					
	58									
	59									
	60									
	61						-			
	62									
	63 64	-	_							
 	65							_		\vdash
	66									
	67									
	68									
	69									
	70									
	71 72			-		-		-		
	73			-						
	74									
	75									
ļ	76									
	77 78	_				<u> </u>				
	79			\vdash		-				
	80			 						
	81							-		
	82									
	83			<u> </u>						
	84 85			<u> </u>		<u> </u>				
	86						_		-	
	87			 						
	88									
	89									
	90			ļ						
	91	<u> </u>		_			_	_		-
	92 93			\vdash			-	_	-	\vdash
	94									
	95									
	96									
	97						_			
	98 99							_	<u> </u>	_
	100						-	_		
	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			

Tell Tell	Cla	aim	_)ate	<u> </u>			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u>_</u>	nal									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ü	rigi									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	u.	ō									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			$\vdash \vdash$								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 146 147 148 149		101							$\vdash \vdash$		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 144 145 148 149		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149									-		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		100									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109	_								
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		442									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					_	<u> </u>					igdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					-						
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					-						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					 -						
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-									<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>		_						
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149									i		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149											
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		$\overline{}$									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149			_								
127 128 129 30 131 31 132 33 133 34 135 36 137 38 139 34 140 34 141 34 142 34 143 34 144 34 145 34 146 34 148 34 149 34					_						
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149											
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			_		_						
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149											
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 147 148 149 149					<u> </u>	<u> </u>					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149						<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		\square
137					_	<u> </u>	lacksquare				
138						<u> </u>	_		<u> </u>		$\vdash \vdash \mid$
139			_		_	<u> </u>	<u> </u>		 		$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					 						\mid
141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			 	<u> </u>	 	 	 				
142 ————————————————————————————————————				<u> </u>	<u> </u>	 -	 			<u> </u>	$\vdash \vdash$
143 ————————————————————————————————————				<u> </u>	 	<u> </u>				<u> </u>	\vdash
144				<u> </u>	 				 		\vdash
145			ļ	ļ	 		<u> </u>			<u> </u>	\vdash
146			 	 	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	\square
147			<u> </u>	 	<u> </u>	ļ				<u> </u>	
148			 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
149				<u> </u>			<u> </u>				
				<u> </u>	 	ļ				ļ	
150				<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>			ļ	
		150	L		L	<u> </u>					